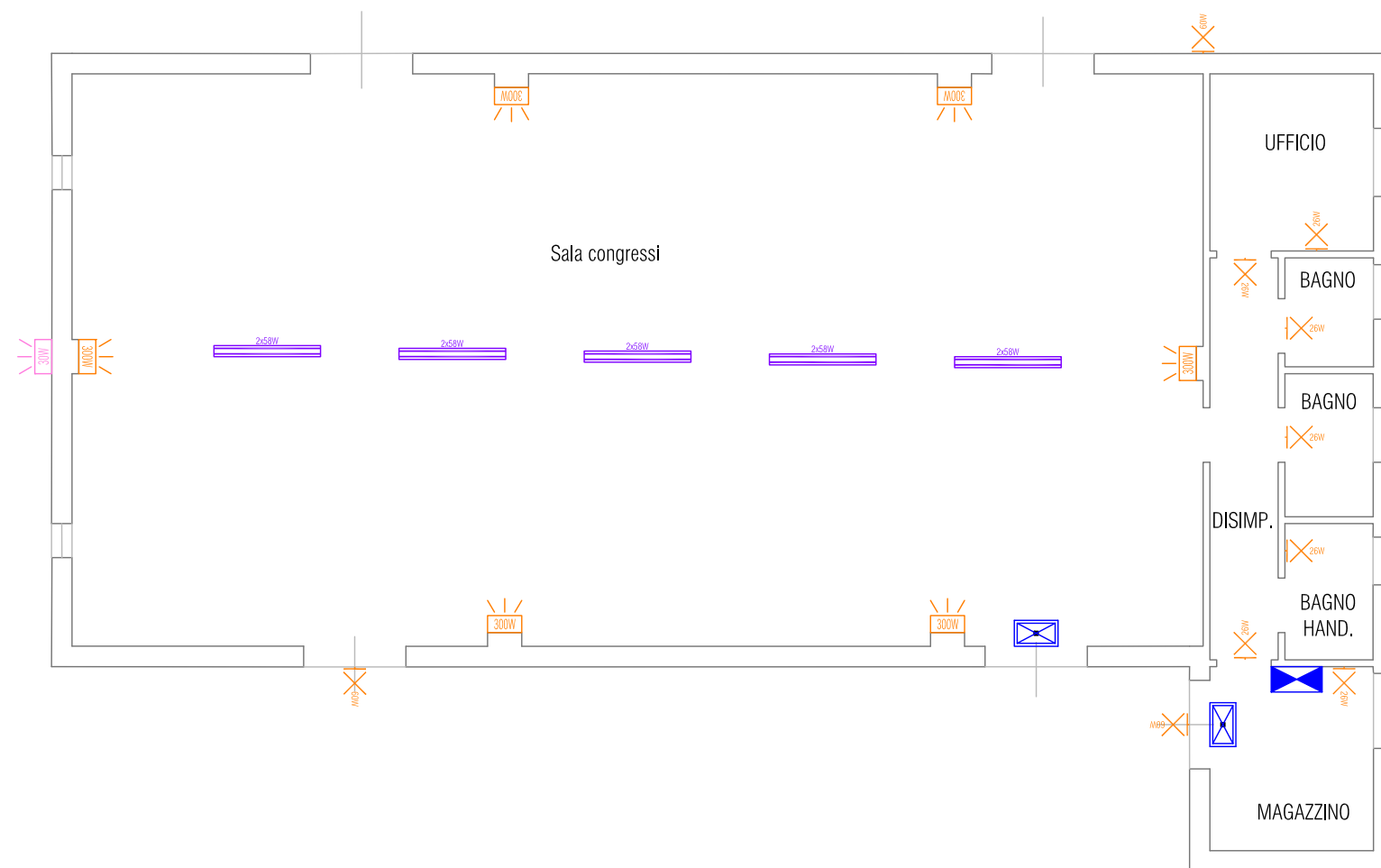









STATO DI FATTO
RELAMPING
PIANO TERRA (1:100)



LEGENDA SIMBOLI

	QUADRO ELETTRICO		APPARECCHIO ILLUMINANTE INSTALLATO A PARETE 60W
	APPARECCHIO ILLUMINANTE DI EMERGENZA		PROIETTORE INSTALLATO A PARETE 300W
	PLAFONIERA 2x58W INSTALLATA A SOFFITTO		PROIETTORE A LED 30W
	APPARECCHIO ILLUMINANTE INSTALLATO A PARETE 26W		

**Comune di
Noceto (PR)**



PROPOSTA DI PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO
Ai sensi dell'articolo 183 comma 15 D.lgs. 50/2016
affidente i servizi energia termico ed elettrico, conduzione e
manutenzione degli impianti termici ed elettrici, dei servizi
antincendio, impianti di sollevamento, comprensivo degli interventi
di efficientamento energetico e adeguamento impiantistico degli
immobili del Comune di Noceto (PR). REV settembre 2021

SEZIONE	2 - PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
DOCUMENTO	2.6 - Elaborati grafici
EDIFICIO/IMP.	Centro Civico Ponte Taro / ILLUMINAZIONE - SDF
NOME FILE	2.6_ELE_007_SdF

CODICE	2.6_ELE_007_SdF	SCALA	1:100
---------------	-----------------	--------------	-------

Proponente	Progettista
 <p>SIRAM SpA Un Procuratore Ing. Marco Bongiorno</p>	